



Produktsuche



► **Erweiterte Suche**

Kategorien

Wasseranalyse und Trinkwasseranalyse
Schimmelpilz- und Wohngift Tests
Lebensmittelanalyse Pestizide
Gasanalyse
Materialanalyse
Haarmineralanalyse
Amalgam-Test
Bodenuntersuchung
Forensik
Drogen und Alkohol Tests
Medizinische Schnelltests
Virus/Bakterien Schnelltests
Atemschutzmasken
InLabo Jobs & Partner
International Customers
Umweltschutz
Unsere Referenzen
Dräger Bio Check für Händler

Haben Sie Fragen oder brauchen Sie Beratung zu unseren

Categories » Schimmelpilz- und Wohngift Tests » Labor Asbest Test einer Materialprobe oder Hausstaub auf Asbestfasern

► **Detailansicht**



Bestell-Nr.: ICPA Asbest

Was ist Asbest und warum ist ein Labor Asbest Test wichtig b Unklarheiten?

Asbest wurde früher als Dämmmaterial verwendet und fand zahllose Anwendungen im Baubereich, weshalb es noch heute in zahlreichen Gebäuden vorhanden ist und ein großes gesundheitsschädliches Potential birgt. Bei Asbest handelt es sich um ein anorganisches faseriges Mineral mit sehr gefährlichen Eigenschaften auf die Lunge.

Was passiert durch Asbest?

Mikroskopische Asbestfasern werden inhaliert und bleiben unter ungünstigen Umständen im Lungengewebe stecken. Mit einer erheblichen zeitlichen Divergenz von durchschnittlich 30 Jahren nach der Belastung durch inhalierte Asbestfasern kann es häufig zum Lungentumor kommen. Rauchen kann diesen Effekt vielfach verstärken. In Gebäuden mit verbaute Asbest finden sich regelmäßig Asbestfasern in der Atemluft und im Hausstaub.

Wie kann man prüfen, ob die Wohn- oder Arbeitsräume durch Asbest belastet sind?

Warenkorb

Ihr Warenkorb ist leer.

Anmeldung

Benutzername

Kennwort

Anmelden

► Kennwort vergessen?

► Registrieren



Dieser Shop trägt das Trusted Shops Gütesiegel mit Käuferschutz. Mehr...

Sofern der Verdacht oder Unklarheit besteht, ob Asbest in Wohn- oder Arbeitsräumen verbaut ist, ist eine Analyse auf Asbestfasern der sicherste Weg, da möglicherweise Unterlagen des Gebäudes und alle Baumaterialien nicht vollständig vorliegen.

In diesem Rahmen bieten wir Ihnen eine Labor Untersuchung einer Material oder Staubprobe.

Wie läuft eine solche Untersuchung ab?

Nach Ihrer Bestellung dieser Untersuchung senden wir Ihnen eine einfach verständliche Anleitung sowie ein Probenröhrchen für eine Probe mit Rücksendematerial zu. Sie befüllen das zu prüfende Material oder Staub in das Röhrchen und senden dies an unser Labor. Preis bezieht sich auf die Untersuchung einer Probe. Bei mehreren Proben diese Untersuchung mehrfach bestellen.

Nach etwa 8-10 Tagen erhalten Sie das Laborergebnis zugeschickt mit einem kompakten Gutachten ob Asbest in Ihrer Probe nachgewiesen werden konnte und um welche Art es sich dabei handelt.

Auf Grundlage dieser Erkenntnis können weitere Sanierungsmaßnahmen entschieden werden.

- Diese Untersuchung dient ausschließlich für private Zwecke -
Lieferzeitraum: 3 Tag(e)

109,00

Preis inkl. MwSt., zzgl. Versand

 Preisvergünstigung

 **Hinzufügen zum Warenkorb**

[Auf die Merkliste](#) 

[Produkt weiterempfehlen](#) 

[Frage zum Produkt](#) 

[Druckansicht](#)

**Kunden, die dieses Produkt gekauft haben,
haben auch diese Produkte gekauft**



Raumluftmessung /
Raumluftanalyse auf
Formaldehyd -
Wohngift Test für
Innenräume Ergebnis
in 2Std.

25,00 € *



Labor
Raumluftanalyse /
Raumluftmessung
auf 36 schwer
flüchtige
Wohngifte und
Holzschutzmittel

158,00 € *



Dräge
CHECK
Rauml
/ Raum
im Lak
wichtig
Lösung
Wohn
149,0



Raumluftanalyse /
Raumluftmessung auf
100.000 an Staub
gebundene
Innenraumschadstoffe
(Weichmacher)

79,00 € *



Innenraum Labor
Schimmelpilz
Untersuchung -
Test für *3
Räume* z.B.
Wohnräume,
Arbeitsräume,
Keller

59,00 € *



*

Preise inkl. MwSt., zzgl. Versand



